



UNIVERSITÀ DI PISA

## 3° Convegno Nazionale per Giovani Ricercatori in Paleontologia

( <https://sites.google.com/site/vertpaleoday> )

### !LATEST NEWS!

### 17 - 20 Novembre 2020

A causa delle misure anti-Covid-19, il Convegno Nazionale per Giovani Ricercatori in Paleontologia (Invertebrate and Vertebrate Paleontology day), si terrà **esclusivamente in modalità online** attraverso la piattaforma Google Meet.

Il Comitato Organizzatore ritiene che questa sia la forma migliore per consentire un buon livello di interazione fra i partecipanti garantendo allo stesso tempo la loro salute e sicurezza. A seguito di tale variazione, diversamente da quanto precedentemente annunciato, la durata dell'evento sarà estesa a quattro giorni (**17-20 Novembre**).

Nonostante questa variazione, il Comitato Organizzatore intende mantenere immutato il format del congresso, anche se online, consentendo ai partecipanti di presentare in diretta i loro contributi. Verranno quindi presi in considerazione contributi riguardanti tassonomia e sistematica, ricostruzioni filogenetiche, ricostruzioni paleoambientali, paleoecologia, paleoistologia, paleobiogeografia, biostratigrafia, modellizzazioni statistiche, stratigrafia, metodologie di datazione, paleontologia virtuale (es. TAC, fotogrammetria digitale e laser scanner applicati ai fossili) e altri argomenti affini (es. didattica e divulgazione della paleontologia). Ogni proposta scientifica da parte degli interessati a partecipare sarà valutata dal Comitato Scientifico.

#### Iscrizione

Per i partecipanti con presentazione l'iscrizione al convegno deve pervenire entro il **1 Ottobre 2020**. Per i partecipanti come auditori entro il **1 Novembre 2020**. In entrambi i casi, il modulo da compilare è accessibile tramite il seguente link:

<https://forms.gle/cjcPaFTLL6Q2air49>

Con il patrocinio di



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**SISTEMA  
MUSEALE  
ATENEIO**





UNIVERSITÀ DI PISA

## Programma scientifico

Le comunicazioni orali si svolgeranno nell'arco della mattina di tutte le quattro giornate (17-20 Novembre, ore 10-13) e avranno una durata di 15 minuti (presentazione e discussione, 12+3 minuti).

Saranno effettuate in streaming sulla piattaforma Google Meet, utilizzando la funzione di condivisione dello schermo. Le presentazioni saranno registrate a cura del Comitato Organizzatore e, alla fine di ogni giornata, i video saranno resi disponibili sul sito del Congresso **esclusivamente ai partecipanti al convegno**, per un periodo di circa due settimane a partire dalla conclusione dei lavori.

Il Comitato Scientifico si riserva la possibilità di selezionare un numero di presentazioni compatibile con i tempi congressuali e di convertire in "lightning talks", ossia comunicazioni di durata ridotta (5 min. + 2 min. di discussione), le eventuali presentazioni in eccesso.

I quattro pomeriggi saranno dedicati a workshop di approfondimento aventi come tema metodologie di indagine e nuove tecnologie applicabili nel settore della Paleontologia (Vertebrati, Invertebrati e proxies per ricostruzioni paleoambientali). Tali workshop saranno tenuti in streaming da esperti di rilevanza internazionale. Di seguito l'elenco dei relatori e dei relativi topic:

Dott. Peter Falkingham (John Moores University of Liverpool): fotogrammetria e imaging digitale applicato ai vertebrati fossili

Dott. Olivier Lambert (Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique): evoluzione e paleobiologia dei cetacei

Prof. Romana Melis (Università degli Studi di Trieste): microfaune fossili come proxy per ricostruzioni paleoambientali

Prof. Giuseppe Manganelli (Università degli Studi di Siena & Accademia dei Fisiocritici): sistematica e utilizzo dei molluschi terrestri fossili per ricostruzioni paleoambientali.

Ulteriori informazioni riguardo i workshop e i relatori saranno forniti nella terza circolare.

## Riassunti e Volume dei riassunti *Fossilia*

I riassunti, nel consueto formato esteso, dovranno essere inviati entro il **15 Ottobre 2020** via e-mail all'indirizzo [ivpday2020@gmail.com](mailto:ivpday2020@gmail.com) o nell'apposito spazio nel modulo di iscrizione. Il testo dovrà essere composto in formato Word (.doc o .docx) e redatto in inglese, con lunghezza fino a 3 pagine totali (all'incirca 800-1000 parole). Si incoraggiano i partecipanti a inserire una immagine (o massimo due per testi più brevi) nei propri riassunti estesi.

Con il patrocinio di



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**SISTEMA  
MUSEALE  
ATENEIO**





UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE  
**DST**  
DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE DELLA TERRA



UNIVERSITÀ DI PISA

Alla voce “Extended Abstract” del sito del congresso (<https://sites.google.com/site/vertpaleoday>) è disponibile un format scaricabile ed esemplificativo di questi riassunti estesi mentre le norme editoriali di riferimento sono consultabili al link: [https://drive.google.com/file/d/1R\\_ecFgs0KT-IYhbSwzzhZc0LtsE3X\\_md/view](https://drive.google.com/file/d/1R_ecFgs0KT-IYhbSwzzhZc0LtsE3X_md/view). Il Comitato Scientifico valuterà i riassunti estesi che potranno essere rinviati agli autori qualora fossero necessarie modifiche. I contributi definitivi potranno essere raccolti, **a discrezione degli autori**, all’interno della pubblicazione digitale *Fossilia*, **citabile e open access**.

### Invio del materiale congressuale

Considerate le misure di prevenzione COVID-19 che impongono di svolgere l'evento online, il Comitato Organizzatore ritiene particolarmente importante lasciare a tutti i partecipanti un ricordo del 3° Convegno Nazionale per Giovani Ricercatori in Paleontologia.

Per questo, al termine del convegno, saranno inviati a tutti i convenuti il kit congressuale e il certificato di partecipazione.

I partecipanti dovranno quindi indicare **con precisione l’indirizzo al quale desiderano ricevere il materiale** all’interno del modulo di iscrizione sopra menzionato.

### Save the dates!

**1 Ottobre 2020:** Invio scheda di iscrizione partecipanti presentanti.

**15 Ottobre 2020:** Invio riassunti estesi.

**1 Novembre 2020:** Scadenza iscrizione partecipanti auditori.

Ulteriori dettagli saranno forniti in seguito con una Terza Circolare. Per maggiori informazioni e aggiornamenti consultare il sito <https://sites.google.com/site/vertpaleoday/> oppure scrivere all’indirizzo e-mail [ivpday2020@gmail.com](mailto:ivpday2020@gmail.com).

### Ci vediamo online!

il Comitato Organizzatore

Con il patrocinio di



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**SISTEMA  
MUSEALE  
ATENEIO**

